

Carta delle presenze archeologiche e del potenziale archeologico assoluto

Età preistorica e Nuragica

Età Romana

Età Medioevale

Età Post Medioevale

Numero dell'Emergenza Archeologica

Potenziale archeologico assoluto

Nome dell'Emergenza Archeologica

S-1

SVINCOLO DI MACONER SUD KM 143

Domus de Janas

Nuraghe

Insiediamento

Sepoltura/Necropoli

Sepoltura/Necropoli

Chiesa

Insiediamento

Strada

1

Alto

Medio

Basso

Nuraghe Piscinarza

Linee di Progetto

Denominazione Accesso

Aree Svincoli

Insiediamento

Strada

Sa Pinneta

Chiesa

CA-24 e SS-24 SI INTENDONO RISOLTI NEL PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLO SVINCOLO BONORVA SUD KM 158



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria	Mandante
	PRO ITER Via G.B. Sammartini n°3 20125 - Milano Tel. 02 6787911 email: mail@proiter.it	deltag Via Artemide n°3 32100 - Gardone Tel. 0822 421007 email: deltagingegneria@pec.it

PROGETTISTI:	Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045
IL GEOLOGO	Dott. Geol. Massimo Mezzanatica - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. A762
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Ing. Diego Ceccherelli Ordine Ing. di Milano n. 15813
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO	Dott. Ing. Salvatore FRASCA
PROTOCOLLO	DATA



ARCHEOLOGIA
Documentazione sottoposta a Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico
Carta delle presenze archeologiche e del potenziale assoluto AC - TAV. 3/5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0SG03GENCT19A .pdf		
LOPLSQ E 1901	CODICE ELAB. TO0SG03GENCT19	A	1:10000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Marzo 2020	Ravasio
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO

